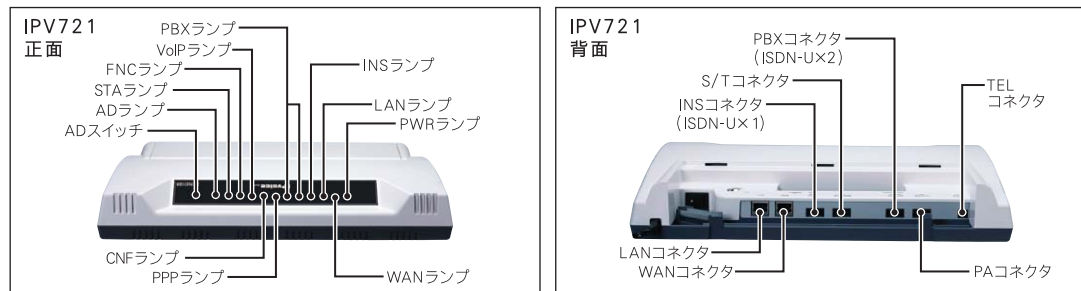


※レガシーネットワーク機器からページング用アンプはご利用できません。

搭載機能			
<b>外線発着機能</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 外線発着信</li> <li>● INSネット64外線発着信</li> <li>● ダイヤルイン</li> <li>● ナンバー</li> <li>● 一般電話再発信機能 (INSネット64再発信機能)</li> <li>● 発信者番号通知/非通知設定</li> <li>● 発信回線選択機能</li> <li>● 着信転送</li> <li>● 自動音声応答</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● INSネット64付加サービス対応</li> <li>● ひかり電話オファースタイル付加サービス対応</li> </ul>	
<b>内線発着機能</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 内線発着信</li> <li>● 代表組</li> <li>● グループ着信</li> <li>● 代理応答</li> <li>● 自己保留</li> <li>● バーク保留</li> <li>● 通話後転送</li> <li>● 呼出中転送</li> <li>● 着信音種切替</li> <li>● 構内放送呼び出し</li> </ul>		<b>その他</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ナンバーディスプレイ (TELポート)</li> <li>● 無响着信 (TELポート)</li> <li>● リモートメンテナンス機能</li> <li>● 自動バージョンアップ機能 (AD機能)</li> <li>● 保留音/内蔵音声メッセージ</li> <li>● 変更表示</li> <li>● ランプ表示</li> <li>● 単独電話機収容</li> <li>● web設定</li> </ul>	

主な仕様		
	項 目	サービス内容
システムポート	ポート数	1ポート (S/Tバス付き)
	適用仕様	INSネット64 TTC-G.961準拠 (TE動作) (DSU切離し機能、ファントム給電機能)
システムポート	ポート数	1ポート
	適用仕様	NTT技術参考資料 「電話サービスのインタフェース」準拠
IPポート	ポート数	2ポート
	適用仕様	INSネット64 TTC-G.961準拠 (NT動作)
システムポート	ポート数	1ポート
	適用仕様	IEEE 802.3/802.3u準拠 (10/100BASE-T/TX)
	その他	10/100Mbps自動認識、Full/Half Auto Negotiation機能 Auto_Crossover機能
システムポート	ポート数	1ポート
	適用仕様	IEEE 802.3/802.3u準拠 (10/100BASE-T/TX)
	その他	10/100Mbps自動認識、Full/Half Auto Negotiation機能 Auto_Crossover機能
機能	プロトコル	IPv4/TCP/UDP/ICMP/ARP
	ISP接続方式	PPPoE マルチセッション (最大2セッション)
	LAN接続方式	DHCPサーバ



サクサ株式会社  
固定IP電話機  
IP NetPhone SX

安全上のご注意

●本紙掲載の会社名および商品名等は、一般に各々の商標または登録商標です。●本機は電話機によりては接続できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。●本製品を医療機器の近くでは使用しないでください。●弊社は製品改良等には、デザインを変更することがあります。●本カタログに掲載している商品の価格には消費税・配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。●本機はISDN回線のインターフェース形態及びレイヤ1起動機能において、P-P接続には対応していません。●ISDN回線契約が、現在P-P接続のお客様は、P-MP接続(常時/呼)に契約を変更してください。●着信番号の通知条件によっては、機種の設定変更が必要となることがあります。●ISDNポートは回線電源です。G4FAXなどのISDN機器を接続することはできません。●着信番中/M機設定中/通話中に、接続ケーブルが抜けた場合、正常に動作しなくなることがあります。その場合は、接続機器と本機の電源を一息切してから再びご利用ください。●設定値を保存中に停電が発生した場合など、設定データが異常になることがあります。その場合は再起動時に全ての設定を初期化しますので、再度設定をお願いしてください。●本機の故障・誤動作・不具合あるいは停電などの外部要因によって異常な事故が発生した場合や、通信などの機会を逸したために生じた損害などの純正経済損失につきましては、一切責任を負いかねます。

営業部 西日本営業グループ  
〒664-0026 兵庫県伊丹市寺本3-207-1  
TEL 072-777-1584 FAX 072-780-2060 IP-Phone 050-5507-5125





# Telephone

安全・安心を追求した  
アレクソン基本機能

# Convenience

使い勝手が良い  
独自の機能が満載

## ひかり電話オフィスタ입完全対応

### 8ch同時通話※1

最大8チャンネルまで、ひかり電話オフィスタ입での同時通話ができます。オフィスの通話環境に合わせて、3～8チャンネルまでご自由にお選びいただけます。

### 電話番号はそのまま※3

今までご利用中の電話番号もそのまま移行ができます。現在お使いのオフィスの電話環境を変えることなく、安心してIPV721を導入していただけます。

### 電話番号が 最大32番号登録可能※2

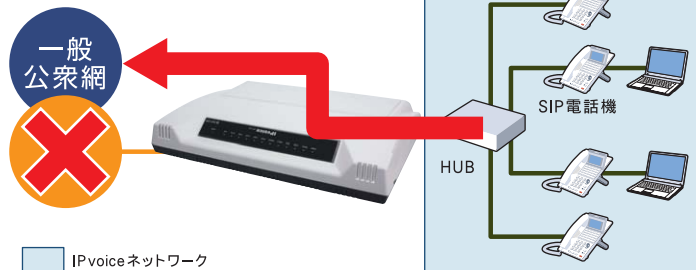
「契約番号+追加31電話番号」で最大32番号が利用できます。接続している電話機ごと、個別番号を設定することができます。

### 付加サービスに完全対応※4

追加チャンネル、追加番号、ナンバー・ディスプレイ、ナンバー・リクエスト、ボイスワープ、迷惑電話お断りサービス、着信お知らせメール、FAXお知らせメール、フリーアクセス・ひかりワイド

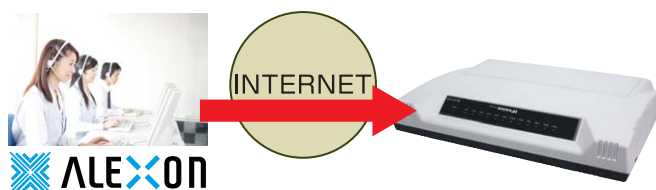
2007年7月現在

### ●迂回機能



ネットワーク側にもしもの場合が発生した時も、IPV721は収容してあるINSネット64回線経由で、発信することができます。お使いになる方が、電話を利用できなくなるという状況を回避します。※5

### ●リモートメンテナンス



電話が使えない等の問題が発生した場合には、アレクソンサポートセンターからお客様がお使いのIPV721の状況を確認する事ができます。※6

### 接続検証済みPoE HUB

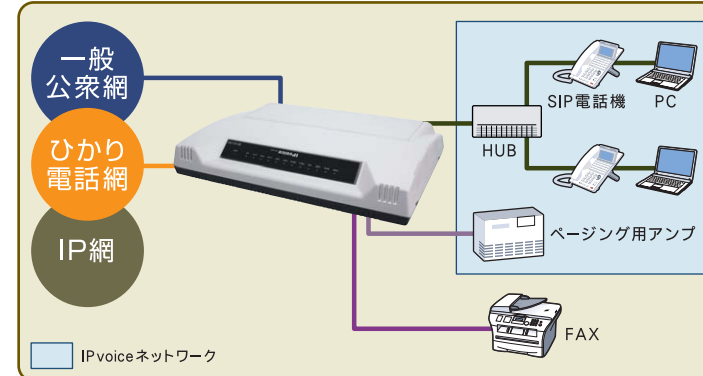
アライドテレシス株式会社  
PoE対応8ポートHUB「CentreCOM FS909M-PS」  
FXC株式会社  
PoE対応12ポートHUB「ES1012VPE」  
サイバーパスジャパン株式会社  
PoE対応8ポートHUB「POE4408」  
PoE対応24ポートHUB「POE4424」  
日本アルカテル株式会社  
PoE対応24ポートHUB「OS-LS-6224P」

ノーテルネットワークス株式会社  
PoE対応24ポートHUB  
「Ethernet Routing Switch 5520-24T-PWR」  
株式会社バッファロー  
PoE対応8ポートHUB「BS-POE-2008M」  
PoE対応8ポートHUB「BS-POE-2108MR」  
PoE対応24ポートHUB「BS-POE-2024GMR」  
日立電線株式会社  
PoE対応8ポートHUB「AprasiaLight209-PoE」  
PoE対応16ポートHUB「AprasiaLight216T-PoE」

松下ネットワークオペレーションズ株式会社  
PoE対応24ポートHUB「Switch-M24HiPWR」  
PoE対応24ポートHUB「Switch-M24PWR」  
PoE対応12ポートHUB「Switch-S12PWR」  
PoE対応12ポートHUB「Switch-M12PWR」  
PoE対応12ポートHUB「Switch-E12PWR」

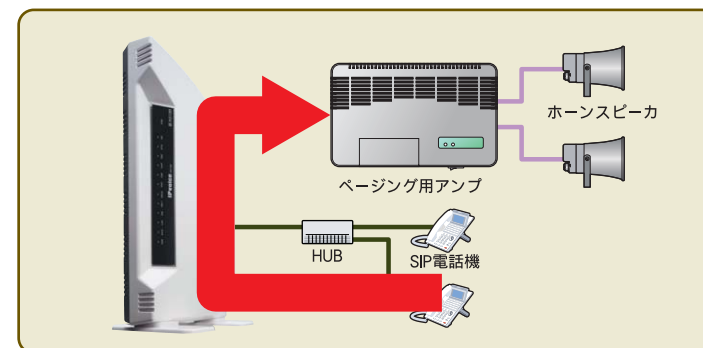
2006年12月現在

### ●ビジネスホンとして導入



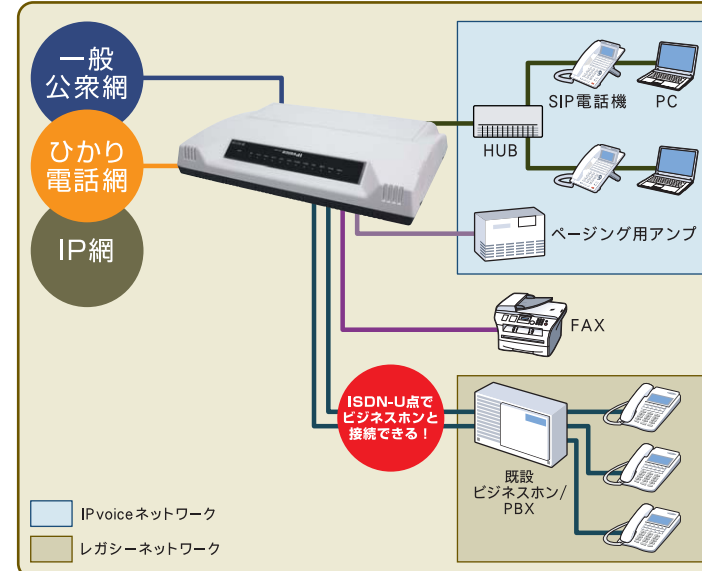
IPV721をビジネスホンとして導入する事で、オトクで快適な電話環境が構築できます。尚かつパソコンを接続すればインターネットもご利用いただけます。※1

### ●ページング用アンプ



IPV721に指定ページング用アンプを接続し、SIP電話機から呼び出し放送ができます。※2

### ●ゲートウェイとして導入



IPV721をゲートウェイとして導入する事で、既設のビジネスホンを組み合わせて利用する事ができます。その他、新たにSIP電話機を増設することもできます。既設ビジネスホンシステムと、SIP電話機は内線通話や内線転送もでき、新旧ネットワークとの親和性を高めています。

### ●音声自動応答機能

留守番電話や業務時間外アナウンスなど、予め指定した音声で応答することができます。機器に予め搭載されている音声データの他に、お客様が登録した音声データ、指定した規格の音声データ(wavファイル)を使用する事ができます。※3

## Safety | FAXはINSネット64回線で

FAXの送受信はINSネット64回線を指定して行うことができます。ネットワークにもしもの場合が発生した場合でも、安心した通信を手に入れる事ができます。※4



※1 必要なch数分の契約が必要になります。●既設ビジネスホンのみでご利用になる場合、最大同時通話は4chとなります。●5ch以上ご利用になる場合は、SIP電話機を設置してください。※2 必要な番号分の契約が必要になります。※3 一部そのまま利用できない場合があります。詳細はNTT東日本、NTT西日本へお問い合わせください。※4 一部サービスについては開発中です。※5 本機能のご利用には、INSネット64の収容が必要です。※6 初期設定時、リモートメンテナンス機能の許諾画面で「許可する」を選択していただく必要があります。●本機能のご利用には、インターネット接続および、ひかり電話オフィスタ입の付加サービスである「ナンバー・ディスプレイ」の契約をされている必要があります。●リモートメンテナンスは、弊社サポートセンターの回線番号からのみのアクセスとなります。

※1 NTT西日本のサービス提供地域では、IPV721配下でのパソコン接続は保証対象外となります。必ずCTUの配下に接続してください。●インターネットアクセスを行うには、別途プロバイダ契約が必要になります。※2 接続確認済みページングアンプは株式会社ノボル電機製作所製 壁掛用電話ページング用アンプ「FG-201」のみとなります。※3 音声の録音時間は30秒以内にしてください。30秒以上で作成したファイルを、IPV721にアップロードした場合、正常に置き換えることができません。●音源はリピート再生で行われます。※4 本機能のご利用には、INSネット64の収容と、IPV721への設定が必要です。各機能の詳細については、取扱説明書をご覧ください。